




■タテ型洗濯乾燥機仕様一覧

タイプ			タテ型洗濯乾燥機		
形 名			ES-PT10C	ES-PX10B	ES-PX9B
洗濯・脱水容量/乾燥容量			10kg / 5kg	10kg / 5kg	9kg / 4.5kg
外 観			<div>ダイヤカット穴なし槽</div> 	<div>ダイヤカット穴なし槽</div> 	<div>ダイヤカット穴なし槽</div> 
			色 名		
標準使用水量 洗濯／洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1			102L(57L)／82L	105L(57L)／82L	95L(50L)／75L
洗 淨	洗浄方式		穴なしサイクロン洗浄		
	シャワー		パワフルシャワー		
	温風洗浄		温風プラス洗浄		
	超音波ウォッシャー				
	予洗い		サッと予洗いコース		
	おしゃれ着洗い		ホームクリーニングコース	おしゃれ着コース	
	10分洗濯コース/時短		10分洗濯コース		
	香りプラス		香りプラスコース		
乾 燥	乾燥方式		ヒーターセンサー乾燥		
	乾燥機能		ハンガー乾燥(親子ハンガー)		
清 潔	プラズマクラスター		プラズマクラスター		
	おそうじ		プラズマクラスター槽クリーンコース／自動槽洗い／槽洗浄※2		
	プラズマクラスター 消臭		プラズマクラスター ハンガー消臭		
	抗菌加工※3		槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※4		
節水・省エネ	エコセンサー		ECO eyes(光)・重量・水位・温度		
やさしさ 設計	簡単操作		光るタッチナビ		
	音声機能			音声機能	
	槽内LEDライト		槽内LEDライト		
	らくらく構造		WIDEマウス&LOWボディ		
	お洗濯後らくらく機能		ほぐし運転※5／シワ抑えコース		
	その他		チャイルドロック※6／洗剤量(目安)サイン／柔軟剤自動投入／電源オートオフ／終了ブザー		
低騒音	インバーター		インバーター		
仕 様	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	420W	420W	320W
		乾 燥	950W	950W	950W
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	98Wh	98Wh	90Wh
		洗濯～乾燥	1850Wh	1850Wh	1600Wh
	目安時間	洗 濯	約45分	約45分	約41分
		洗濯～乾燥	約185分	約185分	約160分
	水位別水量	自 動	18L～53L 無段水位	18L～53L 無段水位	18L～47L 無段水位
		手 動	12L～53L 9段水位	12L～53L 9段水位	12L～47L 9段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		38dB/38dB/44dB	38dB/38dB/44dB	37dB/38dB/44dB
	予約タイマー		●1～24時間後設定		
寸 法	ふる水ポンプ(約4m長)		●		
	ボディ幅		555mm	555mm	555mm
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※7		600×665×1,020mm	600×665×1,020mm	600×665×1,020mm
	設置可能な防水パン(内寸奥行)		540mm以上	540mm以上	540mm以上
質 量		約46kg	約46kg	約46kg	

※1 標準コースで洗い1回目のすずにふる水を使用した場合。 ※2 槽洗浄の設定および運転の方法は取扱説明書をご覧ください。 ※3 ●試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 ●試験成績書発行番号:213248364-1/2 20215004004-1/2 ●試験方法:JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 カビ抵抗性試験 ●Ag*抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果:抗菌効果あり/カビ抑制効果あり。 ※4 バルセーター、バランサー、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠の樹脂部分 ※5 容量5kg以下の時に運転します。脱水のみや乾燥まで連続する場合は行いません。 ※6 チャイルドロック中は電源の「入」「切」操作以外はできません。詳しくは取扱説明書をご覧ください。 ※7 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。

■機能説明

穴なしサイクロン洗浄
ドルフィンバルとダイヤカット穴なし槽で、強力な巻き上げ水流を起こして、汚れをしっかりと落とします。
パワフルシャワー
給水時の強力なシャワーで、浮いている衣類を高濃度の洗剤液に早く沈め、洗剤の効果をすばやく引き出します。
温風プラス洗浄
温風で衣類をあたため、洗剤の洗浄力を活性化し、汚れを浮かしてスピーディに洗いあげます。(ガンコ汚れコース時)
おしゃれ着コース
デリケートな衣類に適した洗浄コース。やさしく洗い、すすぎ中には柔軟剤の浸透も促します。
ヒーターセンサー乾燥
ヒーターによる温風で衣類を乾燥します。衣類の乾き具合をセンサーが感知し、効率の良い乾燥運転を実施。
ハンガー乾燥
衣類を付属のハンガーに吊るして乾燥することで、シワを抑えてスピーディに乾燥できます。
プラズマクラスター
洗濯槽のカビを抑制し、いつでもキレイなお洗濯。さらに、水で洗えないもので、イオンの力で消臭します。
プラズマクラスター槽クリーンコース
プラズマクラスターイオンを放出して、機内を清潔に保つ。
自動槽洗い
脱水の水を利用して毎回槽の外側を上から洗い流します。槽の外側までいつも清潔に。
槽洗浄
洗濯槽クリーナーを使用して槽を洗浄できます。
プラズマクラスター ハンガー消臭
ハンガーに吊った状態で、水で洗えない衣類やスカーフ、帽子などを、スピーディ消臭。
槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※4
穴なし槽のバルセーター、バランサー、糸くずフィルターの枠などのプラスチック部にAg*抗菌・防カビ加工※4を施しています。
光センサー「ECO eyes」
洗剤の種類や汚れ具合によって異なる洗濯水の透明度を検知し、自動で節水・時短運転を行う。
重量センサー
洗濯槽回転時の負荷から衣類の量を検知し、量に応じて時間も調整。
水位センサー
吸水率から布質を見分けて、脱水・乾燥時間を調整。
温度センサー
温度センサーで温風が熱くなりすぎないように調節。衣類の傷み・縮みを抑える。
光るタッチナビ
電源ONになると、操作に必要なタッチキーが光るので、わかりやすく操作が簡単。
音声機能
センサー情報から、洗濯する人の行動のムダを発見し、音声でアドバイスする。
WIDEマウス&LOWボディ
投入開口部高さを抑えたLOWボディ設計に加え、内ふたがないので、大量のお洗濯物も毛布などの大物もスムーズに出し入れできる。
シワ抑えコース
洗濯の時に衣類の絡みを抑えて洗浄し、やさしく脱水。シワの少ない洗い上がりを実現します。
インバーター
モーターの回転数を変化させ、効率よく運転し、省エネ・節水を実現。